

《云龙县漕涧镇锡矿（动用资源量）采矿权出让收益评估报告》主要参数表

项目	主要参数
项目名称	云龙县漕涧镇锡矿（动用资源量）采矿权出让收益评估
矿种	锡矿
评估目的	确定该矿按出让金额形式征收的已动用未有偿处置资源量采矿权出让收益
出让机关	云南省自然资源厅
评估委托人	云南省自然资源厅
评估方法	收入权益法
评估范围	C5300002008103120001146号《采矿许可证》载明的矿区范围，矿区范围由14个拐点圈定，矿区面积：1.7048平方千米，开采深度：由2518米至2000米标高，有效期限：壹年，自2013年2月4日至2014年2月4日。
资源量合计	评估依据的资源量即2006年9月30日至2023年4月30日动用工业原生锡矿探明资源量：矿石量2.54万吨，锡金属量375.98吨，锡平均品位1.48%。 本次评估需有偿处置的资源量即2006年9月30日至2023年4月30日已动用未有偿处置资源量为：锡金属量36.98吨。
评估利用可采储量	评估利用可采储量矿石量2.29万吨，锡金属量338.92吨，锡平均品位1.48%。
生产规模	3.00万吨/年
矿山理论服务年限	0.87年
评估计算年限	0.87年
采矿（选、冶）技术指标	采矿回收率90.00%，矿石贫化率12.00%；锡精矿含锡选矿回收率90.13%。
产品方案	锡精矿（Sn品位59.07%）
产品销售价格（不含税）	222,648.23元/吨
采矿权权益系数	3.50%
折现率	8.00%
采矿权出让收益评估价值	采矿权出让收益评估价值为人民币22.24万元（2006年9月30日至2023年4月30日已动用未有偿处置资源量：锡金属量36.98吨）。
评估基准日	2025年6月30日
评估机构	云南陆缘衡矿业权评估有限公司
法定代表人	善在仁
项目负责人	吴仕英
签字评估师	吴仕英、善在仁